

## الطابعة الحرارية mm الطباعة الباركود 80 PDF417 QR 1D

(نموذج رقم: OCPP -80P)



### سمات:

كود الطباعة QR، PDF417، و D دعم الباركود متعدد 1

دعم وظيفة مراقبة حالة الطباعة

سرعة الطباعة 200mm / s

دعم رأس الطباعة حماية سخن

ناقل حركة بيانات عالي السرعة للغاية، Ethernet متر منفذ 100

وذاكرة عازلة 128 كيلو بايت NV تخزين شعار 256 كيلو بايت

عبر الإنترنت IAP دعم ترقية

OPOS / J POS متوافق مع سائق

كم الطويلة طابعة الطباعة 100

### المعايير الفنية:

طريقة الطباعة	الحرارية المباشرة
أمر	ESC / POS.
الدقة	خط / Dots خط أو 512 / 576Dots
عرض الطباعة	72 = mmماكس
نوع الورق	ورقة الاستلام الحراري

واجهه المستخدم	USB / USB + LAN / URL / USB + بلوتوث / USB + WIFI / URL + بلوتوث / URL + WIFI
سرعة الطباعة	200mm / s.
عرض الورق	80MM
سمك الورق	0.06 ~ 0.08mm
لفة ضياء	مم 83 Ø الأعلى
قطع الورق	المسيل للدموع اليدوي والقاطع السيارات
مدخل العازلة	256kbytes.
فلاش nv	128kbytes.
حجم الخط	قياسي)، الخط ب: 9 * 17 (خط A: 12 * 24
صيني	GB18030, big5 24x24dots
اليابانية / كوريا	الدعم
لغة تعريف المستخدم	PC347 (برتغالية) PC860، (متعدد اللغات) PC850، أوروبا القياسية)، كاتاكانا) PC347، (الشمال)، غرب أوروبا، اليونانية، العبرية، PC865، (الكندية-الفرنسية) PC863، (اللاتينية) PC852، (سيريليك # 2) PC866، أوروبا الشرقية، إيران، PC858، Iranii، العربية، اللاتفية، PT151 (1251) إلخ.
1D.	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / Jan8 (EAN8) / كود 39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
2D.	رمز الاستجابة السريعة، PDF417 (USB الوظيفة)
طباعة الحياة	كيلومتر 100
حياة القاطع	مليون دولار 1
فاصل الورق	اختياري
أجهزة الاستشعار	ورقة خارج، وتغطية فتح، مربى القاطع، مربى الورق والكشف عن علامة سوداء ((اختياري))
مدخل	AC 100V-240V 50 / 60HZ
إنتاج	DC 24V / 2.5A
ظرف العمل	0 RH ~ 100% RH درجة مئوية ~ 45 درجة مئوية، 10% ~ 80
حالة التخزين	0 RH ~ 100% RH درجة مئوية، 10% ~ 90 ° C -10
مستلزمات	كابيل البيانات، محول الطاقة، كود الطاقة، أسطوانة ورق، مؤتمر نزع السلاح، دليل، (قياسي) (فاصل الورق (الخيار)
الوزن الصافي	كجم 1
سائق	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS نظام التشغيل
SDK	الروبوت، iOS.